MULTIPI FEE CI (FOR U. AS FILED IND. DEP.	ALCULA SE WITH I	TION S	HEET (0.875)		LAIM	S	11(S)		<u> </u>			
AS FILED	AFT In AME	EŘ NOMENT	AF 2nd AME	TER NDMENT	LAIM	\$						
	1st AME	NOMENT	2nd AME	NDMENT								1
IND. DEP.	-						IND	۱ ۵۰۰	1	4		1
		2			1 1		-11.0.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.
	.,	2		ĺ	1 1	51					ļ	↓
		2				52_			 	<u> </u>	ļ	
						53						┼
				 	{ }	54			 			
			 -	 	} }	55 56			 			1
	1 7			<u> </u>	} }	57		 			 	╁──
	 	-			1	58					1	1
	 	_	 			59					1	1
	1 6			 	1 1	60						I^{-}
	1			i	1	61						
_	1		l]	62						
i	1 -	-] [63		1			1	<u>.</u>
] [64						
					l l	65		!			 	
						66		<u> </u>		ļ	 	1
	_ <			<u> </u>		67		 	ļ	<u> </u>	 	
	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		68		<u> </u>	 	ļ	 	-
	1	<u> </u>		 					 		 	┼
!	1			<u> </u>					 		 	╂──
	 	 	 	}	1 1			 	 			+-
	 	 	 		1 1				 	 	 	╁─
	 	 	 	 	1			 	 		1	1
	1	 		 	1 1	75		İ		<u> </u>		1
	1				1	76						1
	1			1]	77						I
]	78				<u> </u>		<u> </u>
			ļ	<u> </u>]	79		<u> </u>	 -	ļ	<u> </u>	-}
		ļ		 	4	03		1 .	 	ļ	 	┼
		 	ļ	 -	-			-	 -		 	
		 	 	 	-{		-	 	 	}	┼	-
 		 	 		-			-	 	+	 	+-
		 	 	-	-	<u> </u>		 	 	+	1	
	1	1	1-	 	1			1	1		1	
		 	1	+	1	87	 	i –	1	1	1	1
 	1	1	1	- 	1	68		i	1	i		<u> </u>
i	-	 	1	1	1	89		1				
		1			1	90						1
!				1	_	91	ļ		<u> </u>	<u> </u>	-	
		1	_		4	92	 					
		-		<u>i</u>	_	93	 	-				
		1	 `	+	4	91		+		-	-	
	_	 			4.	1	 					
				- -			-				-	
			+	 	-		1	-	1	+		+
		1			-	99	1	+	+	- i	1	-
		 	-	1	7	160	1	1-	1	1-		1
- .	1	1 -	1	 	7	TOTAL	1	7	1	1		\top
	1		-	لب	1	TOTAL	+-		-	 -		- /•
	10		4	<u>, </u>	4	DEP.	1					-
							62 63 64 65 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 68 89 90 90 90 91 92 92 93 94 95 95 95 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	62 63 64 65 65 66 67 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 61 81 82 83 84 85 85 86 87 99 90 91 91 92 93 93 94 95 95 95 95 96	62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 87 80 61 62 83 84 85 85 86 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 97 98 99 90 100 101 101 101 101 101	62 63 64 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 61 62 83 84 85 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 91 92 93 91 92 93 91 95 96 97 97 97 98 98 99 90 91 91 95 96 97 97 98 98 99 90 91 91 95 95 96 97 97 98 98 99 90 90 91 91 95 95 96 97 97 98 99 99 90 90 91 90 90 91 90 90 91 90 90 91 90 90 91 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	62 63 64 64 65 65 66 66 67 70 71 71 72 73 3 74 74 75 76 76 77 78 78 79 80 61 61 62 83 84 84 85 86 86 87 86 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 95 95 97 97 98 99 90 90 91 91 92 93 94 95 95 97 97 98 99 90 90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 97 97 97 97 98 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	62 63 64 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 61 61 62 63 64 65 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 60 61 61 62 62 63 63 64 65 66 67 77 78 78 79 90 60 61 61 62 63 64 65 66 67 67 77 78 78 79 80 60 61 61 62 62 63 63 64 65 66 67 77 78 78 79 80 60 61 61 62 62 63 63 64 65 66 67 77 78 78 79 80 60 61 61 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60

BEST AVAILABLE COP